12517

# ハイクオリティブラインド

# セレーノ25

電動タイプ・電動天窓タイプ

スーパーマルチ仕様

# 取扱説明書 保証書

このたびは、当社商品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用前に、この説明書をよくお読みの上、末永くご愛用くださいますようお願いいたします。

お読みになった後は、大切に保管してください。

#### 販売店様へのお願い

本取扱説明書は取付け後、必ずお客様へお渡しください。

### №株式会社ニチベイ

本社 〒103-0027 東京都中央区日本橋3-15-4 お客様サービス窓口: TEL 03-3272-2595 (平日9時~17時30分) ホームページアドレス http://www.nichi-bei.co.jp

# 安全にご使用していただくために

#### 必ずお守りください

ここでは、お買上げいただいた製品を正しく取付け、安全にご使用していただくために、特に注意していただくことを表示してあります。

取付けの前によくお読みになり、適切な取扱をしていただきますようお願いいたします。

■表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

⚠警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

⚠ 注意 この表示の欄は、「重傷を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、してはいけない「禁止」内容です。



この表示の欄は、必ずしていただく「強制」内容です。

# ⚠警告

製品に物を吊り下げたり ぶらさげることは絶対に おやめください。製品が破損・落下して思 わぬ事故の原因となりま す。

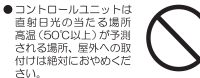


# 

●強風の時や雨の降っている時は必ず窓を閉め るかブラインドを上げてください。 製品の破損や思わぬ事故の原因となります。



- ●水濡れ(結露・雨漏り等) の発生が予想される場所 への取付けは絶対におや めください。
- 高温(50℃以上)が予想 される場所への取付けは 絶対におやめください。



●連続して5分以上の操作 は絶対におやめくださ い。電動部の故障の原因 になります。



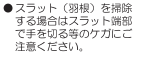
水濡れ禁止

●昇降・作動の範囲内に破損の恐れのある物や 操作の障害となる物を置かないでください。 また、操作の際は範囲内に人がいないことを 必ず確認してください。



製品は金属等を中心に構 成されておりますが、火 のそばでのご使用は絶対 におやめください。



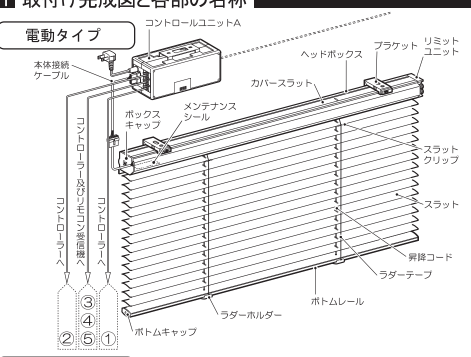


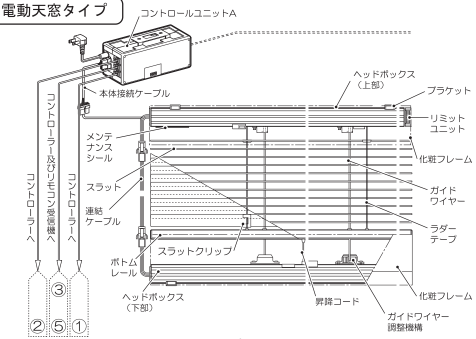


●製品の分解は絶対におや めください。 製品の破損や故障の原因 となります。



1 取付け完成図と各部の名称

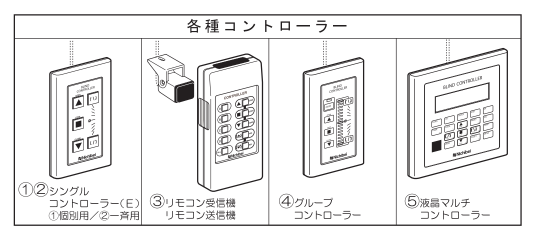






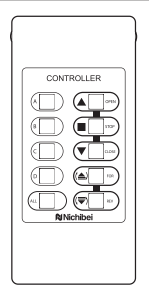
モーターの仕様						
型				式	片軸DCモーター	
電	圧	۲	電	流	DC24V·600mA	
定	格		邨立	数	約45rpm	
定	格	7	ル	ク	0.98Nm(10kg·cm)	

	リモ	: 🗆	ン 送	信機の仕様
到	達	範	囲	約5m
使	用	電	池	単3×2本
電	池	寿	命	約1年(アルカリ電池使用の場合)



# 2 各コントローラ-操作方法

# リモコン送信機



(1) ブラインド区分No. を指定

A~D … 操作したい区分のブラインドを指定します。 (グループ1~4に対応しています)

ALL ··· 区分A~Dを一斉に操作できます。

② 昇降●回転操作

▲ OPEN · · · · ブラインドを上昇させます。

■ 570 … ブラインドを停止させます。

▼ close · · · · ブラインドを下降させます。

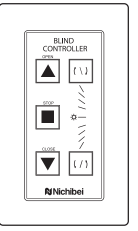
(▲) FOR .... スラット凸面を室内側へ回転させます。

(♥) № .... スラット凸面を室外側へ回転させます。

注意

リモコン送信機は、操作したい区分の受信機に向けて、約5m以内で操作してください。

#### シングルコントローラーE



#### 昇降•回転操作

▲ OPEN · · · · ブラインドを上昇させます。

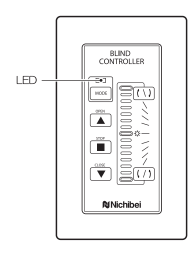
■ 570 … ブラインドを停止させます。

▼ close · · · · ブラインドを下降させます。

( \ ) … スラット凸面を室内側へ回転させます。

(/) .... スラット凸面を室外側へ回転させます。

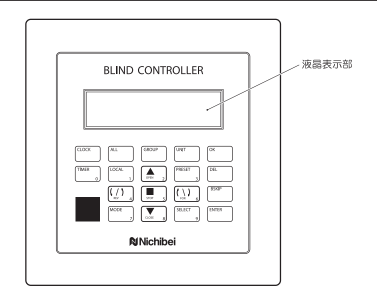
#### グループコントローラ-



#### 昇降•回転操作

- …… ブラインドを上昇させるときに 使用します。
- …… ブラインドの動作を停止させる ときに使用します。
- ▼ …… ブラインドを下降させるときに 使用します。
- [(1)]((/))......... スラット(羽根)の回転を15段 階に調整します。
- MODE …… 本機種では使用しません。
- ※ Mooe を押し続けると、LEDが点灯しますが、本機種では無効です。 再度押し続けると消灯します。
- ※天窓タイプは「い」(/)」でスラット角度の15段階調節はできません。

#### 液晶マルチコントローラー



「ALL」キー ········ 一斉操作をするときに使用します。

「GROUP」キー …… グループNo.1~15(設定により違う)を指定するときに使用します。 「UNIT」キー ……… ブラインドNo.1~30(設定により違う)を指定するときに使用します。

「OK」キー ……… 操作設定入力の確認・完了のときに使用します。 「PRESET」キー …… 高さ・角度指定操作をするときに使用します。※

「CLOCK」キー …… 時刻を設定するときに使用します。

「TIMER」キー …… ブラインドを指定した時刻に動くよう設定するときに使用します。(2種類)※ 「0~9」テンキー …… ブラインドNo.やグループNo.(設定により違う)等を指定するときに使用します。

「OPEN」キー …… ブラインドを上昇させるときに使用します。 「STOP」キー ……… ブラインドの動作を停止させるときに使用します。

「CLOSE」キー …… ブラインドを下降させるときに使用します。

「FOR」(/) 「REV」(\) キー ····· スラット(羽根)を回転させるときに使用します。 (キーを押している間、スラットはステップ回転します。※傾斜・天窓タイプは連続回転)

「DEL」キー ……… 一文字削除します。(操作設定入力時に使用) 「BSKIP」キー …… 前項目に戻します。(操作設定入力時に使用) 「SELECT」キー …… 操作を選択します。 (操作設定入力時に使用)

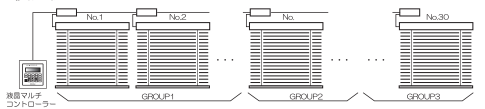
「LOCAL」キー …… 機能はありません。 「MODE」キー …… 機能はありません。

「ENTER」キー …… 項目設定の完了時に押します。

※天窓タイプは、角度指定操作はできません。 高さ指定は、高さ1(上限)及び高さ15(下限)のみ指定可能です。

#### 使用手順

#### ■使用例



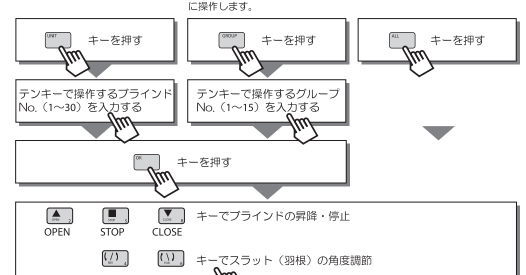
#### ■単独操作

ブラインド1台を操作します。

#### ■グループ操作

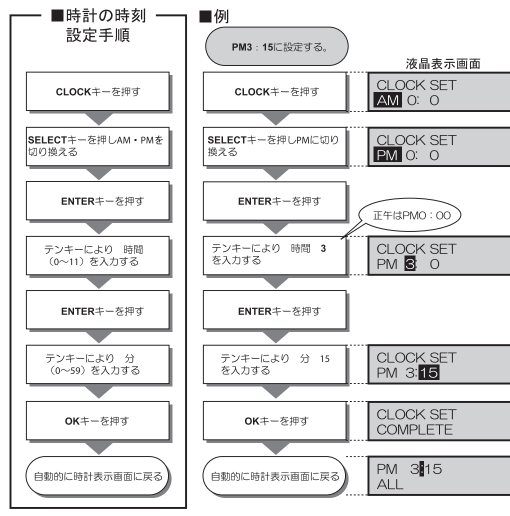
複数のブラインドを2つ以上のグル 全てのブラインドを一斉に操作しま ープに分け、それぞれグループごとす。

## ■一斉操作



- ※テンキー操作で数字入力を誤った場合、「DEL」キーにより1つ戻して再入力してください。
- ※「FOR」キーはスラット凸面が部屋内側に回転します。 「REV」キーはスラット凸面が部屋外側に回転します。

#### 時計の時刻設定



- ※設定操作手順途中で「BSKIP」キーを押すと、1つ前の設定操作に戻ります。
- ※テンキー操作で数字入力を誤った場合、「DEL」キーにより1つ戻して再入力してください。
- ※設定途中で「CLOCK」キーを押すと、途中までの入力データを破棄し時計表示画面に戻ります。
- ※設定途中で「OK」キーを押すと、途中までの入力データの設定を行い時計表示画面に戻ります。
- ※設定中に20秒以上次の操作を行わないと時計表示画面に戻ります。

#### タイマー設定

●指定した時刻にブラインドを作動させます。タイマー設定は2つまで可能です。

#### ・■タイマー設定手順 一 ※ブラインド高さ・スラット角度データ は6ページを参照ください。 TIMERキーを押す テンキーによりタイマー No.1または2を入力する OKキーを押す SELECTキーでSETを選択する ENTERキーを押す SELECTキーを押しAM・PMを 切り換える ENTERキーを押す テンキーにより時データ (0~11) を入力する ENTERキーを押す テンキーにより分データ (0~59) を入力する ENTERキーを押す SELECTキーを押し GROUP/ALL に切り換える ENTERキーを押す テンキーによりGROUP のNo.を入力する ENTERキーを押す テンキーによりプラインド高さ データ(1~15)を入力する ENTERキーを押す テンキーによりスラット角度 データ (1~15) を入力する ENTERキーを押す OKキーを押す 自動的に時計表示画面に戻る

■例 タイマーNo.1でPM5:30に スラット角度10の動作を3	EGROUP1のブラインドを高さ12 するように設定する。
	液晶表示画面
TIMERキーを押す	TIMER NO. <mark>1</mark>
テンキーによりタイマー No.1を入力する	TIMER NO. <mark>1</mark>
OKキーを押す	T1,, AM O: O UNIT O,H O,A O
SELECTキーでSETを選択する	T1, SET, AM 0: 0 UNIT 0,H 0,A 0
ENTERキーを押す SELECTキーを押しPMを選択する	T1, SET , PM 0: 0 UNIT 0,H 0,A 0
ENTERキーを押す テンキーにより 時間 5 を入力する	T1, SET, PM <b>5</b> : 0 UNIT 0,H 0,A 0
ENTERキーを押す テンキーにより 分 30 を入力する	T1, SET, PM 5: 30 UNIT 0,H 0,A 0
ENTERキーを押す	
SELECTキーを押し GROUPを選択する	T1, SET, PM 5:30 GROUP 0,H 0,A 0
ENTERキーを押す テンキーによりGROUPNo.1 を入力する ENTERキーを押す	T1, SET, PM 5:30 GROUP 1,H 0,A 0
テンキーによりプラインド高さ データ12を入力する	T1, SET, PM 5:30 GROUP 1,H <mark>12</mark> ,A 0
ENTERキーを押す テンキーによりスラット角度 データ10を入力する	T1, SET, PM 5:30 GROUP 1,H12,A <mark>10</mark>
ENTERキーを押す OKキーを押す	TIMER SET COMPLETE
自動的に時計表示画面に戻る	AM 9:25 T1 GROUP

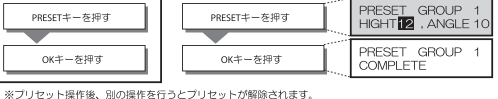
※設定操作手順途中で「TIMER」キーを押すと、途中までの入力データを破棄し時計表示画面に戻ります。 ※設定操作手順途中で「OK」キーを押すと、途中までの入力データの設定を行い時計表示画面に戻ります。 ※設定中に20秒以上次の操作を行わないと時計表示画面に戻ります。

- ※天窓タイプの場合はHIGHTを"1"か"15"にしANGLEは必ず"0"にしてください。
- ※角度のみの設定は、HIGHT"0"、高さのみの設定はANGLE"0"に指定してください。
- ※UNIT指定はできません。必ず、GROUPまたはALLの指定を行ってください。

#### プリセット機能

●プリセット機能により、あらかじめセットされた「高さ・スラット角度」に作動させることができます。





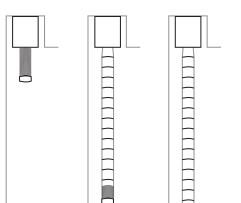
- ※設定中に20秒以上次の操作を行わないと時計表示画面に戻ります。
- ※天窓タイプ°の場合はHIGHTを"1"か"15"にしANGLEは必ず"0"にしてください。
- ※角度のみの設定は、HIGHT "0"、高さのみの設定はANGLE "0" に指定してください。
- ※UNIT指定はできません。必ず、GROUPまたはALLの指定を行ってください。

#### ブラインド高さ・スラット角度データ

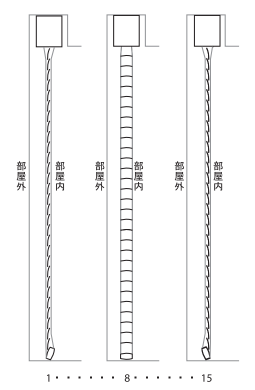
# 吉高

# 角度

●ブラインドの高さは1~15の数値で設定する ことができます。



●ブラインドのスラット角度は1~15の数値 で設定することができます。



※天窓タイプは高さ「1」及び「15」 のみ指定可能です。

1 . . . . . . 8 . . . . . 15

※天窓タイプは角度指定できません。

# 3 お手入れ方法(汚れの種類と使用する洗剤)

◎各洗剤は使用上の注意をよく読んでお使いください。



以下の洗剤は使用しないでください。

使用しないでください。

●レンジ・換気扇用洗剤・・アルカリ性洗剤で、油汚れはよく落ちますが、塗装がはがれることがありますので使用しないでください。

強くこすると塗装面を傷つける恐れがありますのでご注意ください。

★酸化チタンコート遮熱スラット。酸化チタンコートスラットの場合は

ください。

- ●酸性洗剤・・・・・・塗装がはがれることがありますので使用しないでください。
- ●各種漂白剤・・・・・・塩素系、酸素系とも使用により、脱色及び黄変することがあります。

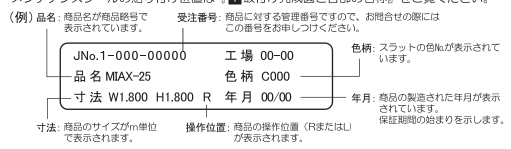
 $\Box$ 

#### 4 こんなときには・・・

<b>火</b> 態	対 策
◎ブラインドを下まで降ろした状態でスラット(羽根)の回転が片側だけ悪い。	●一度、上昇操作を行ってください。 2cmほどブラインドを上げた後、再度操作 を行ってください。
◎ブラインドが下降時に、障害物に当たり停止した。(障害リミット)	●ブラインドを上昇させることにより、解除 されます。障害物を取り除き再度操作して ください。
◎リモコン送信機を操作してもブラインドが動かない。	<ul> <li>リモコン送信機に乾電池が入っているか確認しください。</li> <li>受信機の角度、もしくは取付け位置を変更し、再度操作してください。</li> <li>(蛍光灯や太陽光線に直接さらされると作動しない場合があります)</li> <li>ブラインド区分指定ボタンを押してから昇降・回転操作を行ってください。</li> </ul>
◎本体が作動しない。	<ul><li>●一度電源をOFF(10秒以上)にして再度 ONにしてください。</li></ul>
◎ラジオ等に雑音が入る。	●ブラインド本体から離したところで使用してください。

# **5** メンテナンスシールについて

この商品についての詳細はメンテナンスシールに記載してあります。 メンテナンスシールの貼り付け位置は『**■**取付け完成図と各部の名称』をご覧ください。



#### 6 保証について







このたびは、弊社商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

当商品は厳密なる品質管理及び検査を経てお届けしておりますが、万一、保証期間内に故障した場合は無償で修理をいたします。

修理をご依頼の場合は、メンテナンスシールをご確認の上、お買い上げいただいた販売店 又は、最寄りの弊社営業所までご連絡ください。

ご使用前にキズ・汚れがあった場合は、7日以内にお申し出ください。

#### 保証期間:お買上げ日より1年間

但し保証期間内でも、次の場合は無償修理対象外となります。

- 1. 使用上の誤りによる故障または破損。
- 2. 不当な改造、修理による故障または破損。
- 3. 火災、地震、水害、落雷等の天災地変による故障または破損。
- 4. 特殊環境(薬品、極度の高温多湿等)による故障または破損。
- ●お客様サービス窓口:TEL03-3272-2595 (お問合せ時間:平日9時~17時30分)

# N株式会社ニチベイ

〒103-0027 東京都中央区日本橋3-15-4